

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANILACAĞI BİTKİ VE ZARARLI  
ORGANİZMALAR**

BİTKİ ADI	YABANCI OT	UYGULAMA DOZU ve DÖNEMİ	SON İLAÇLAMA İLE HASAT ARASI SÜRE (PHI)
ÇELTİK	Darıcan ( <i>Echinochloa crus-galli</i> )	200 ml/da (Darıcan türlerinin 2-4 yapraklı dönemi)	60 gün

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULAMAYA HAZIRLANMASI**

Tavsiye doz üzerinden hesaplanan miktarda AGIXA™ 172 NeoEC aynı bir kaptaki az miktardaki su ile iyice karıştırılır. İlaçlama makinasının deposu yarıya kadar su ile doldurulur. Karıştırıcı çalışır durumda iken hazırlanan karışım depoya ilave edilir. Karıştırmaya devam edilerek depo suyla tamamlanır. Karışımın hazırlanması sırasında pH'sı 7 civarında olan temiz su kullanılması gereklidir. Dekara kullanılacak su miktarı 20-40 litre olmalı, uygulamalarda yelpaze hüzmelili meme kullanılmalıdır. Uygulama sırasında hazırlanan karışımın devamlı karıştırılması gereklidir. Hazırlanan karışımı aynı gün içinde kullanınız.

**KALİBRASYON**

Uygulama öncesinde ilaçlama makinasının kalibrasyonu yapılmıştır. Dekara kullanılacak su miktarını tespit etmek için ilaçlama makinesinin deposu su ile doldurulur. Bu su ile ne kadar alanın ıslatıldığı belirlenir ve uygulamada kullanılacak su miktarı hesaplanır. Uygulamalar günün serin saatlerinde, rüzgârsız veya az rüzgârlı hava koşullarında yapılmalıdır.

**İLAÇLAMA MAKİNASININ TEMİZLİĞİ**

Uygulamamın tamamlanmasından hemen sonra ilaçlama makinesinin deposunu güvenli bir şekilde boşaltınız. Depoya temiz su doldurduktan sonra karıştırıcıyı ve püskürtme sistemini çalıştırarak tüm parçaların yıkanmasını sağlayınız. Yıkama işlemini su kaynaklarının yakınında yapmayınız. Yıkama suyunu ve atıkları su kaynaklarına boşaltmayınız.

**BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN KULLANMA ŞEKLİ**

AGIXA 172 NeoEC, çeltik tarımında darıcan'ın kontrolünde kullanılır. AGIXA 172 NeoEC, darıcan türlerinin 2-4 yapraklı döneminde uygulanır; çeltik bitkisi minimum 2 yapraklı dönemde olmalıdır.

Suyu boşaltılmış tavalara püskürtülerek uygulanır; darıcan türlerinin yaprak yüzeylerinin minimum % 75-80'i uygulamaya maruz kalmalıdır. Karışımın tavanın her yerine eşit miktarda uygulanmasına ve tavanın tamamının kaplanmasına özen gösterilmelidir; bu amaçla 20 ila 40 l/da su kullanılmasını tavsiye edilir.

AGIXA 172 NeoEC yabancı otların üzerinde kuruduktan sonra, 1 en geç 3 gün içerisinde tavalara su verilir; su seviyesi mümkün olduğunca yüksek tutulup, yabancı otların su altında kalması sağlanmalıdır.

Çeltik tarımında yabancı ot kontrolünde arazi tesviyesi ve uygulama sonrasında çeltik tavalarda tutulan suyun seviyesi çok önemlidir. Tavaların zamanında doldurulmamasından kaynaklı tekrar yabancı ot çıkışı olabilir. Bu nedenle, tesviyenin uygun zamanda ve düzgün yapılmış olmasına dikkat edilmelidir.



25 Eylül 2019

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.

**AGIXA™ 172 NeoEC**

Emülsiyeli Olabilen Konsantr (EC)

GRUP	A	O	HERBİSİT (Yabancı Ot İlaç)

160 g/l cyhalofop-butyl + 12 g/l florpyrauxifen-benzyl

**ÖNCE ETİKETİ OKUYUNUZ.**

EVDE KULLANMAYINIZ.

ÇOCUKLARDAN, GIDA VE HAYVAN YEMLERİNDEN UZAK TUTUNUZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜNÜN UYGULANMASI SIRASINDA HİÇBİR ŞEY YEMEYİNİZ, İÇMEYİNİZ, SİGARA KULLANMAYINIZ.

BİTKİ KORUMA ÜRÜNÜ UYGULANMIŞ SAHAYA 1 GÜN İNSAN VE HAYVAN SOKMAYINIZ.

İNSAN VE ÇEVRE SAĞLIĞI ÜZERİNE RİSKLERİ ÖNLEM EK İN, TAVSİYE EDİLDİĞİ ŞEKLİDE VE TAVSİYE EDİLEN DOZDA KULLANINIZ.

**TAVSİYE EDİLEN ÜRÜNLERİN DIŞINDA KULLANILMASI KESİNLİKLE YASAKTIR.**

KULLANILAN ÜRÜNÜN BOŞ AMBALAJLARININ İÇİNE ¼'ÜNE KADAR TEMİZ SU KOYARAK İYİCE ÇALKALAYINIZ. ÇALKALAMA SUYUNU UYGULAMA TANKINA BOŞALTINIZ. BU İŞLEMİ 3 DEFA TEKRARLAYINIZ.

**ZEHİRLENME BELİRTİLERİ**

Gözde ve solunum yollarında hafif tahrişe sebep olabilir. Aşırı derecede maruz kalındığında anestetik veya narkotik etkiler olabilir.

**İLK YARDIM BİLGİLERİ**

Uygulama sırasında ortaya çıkabilecek risklerin önüne geçebilmek için **Önem ifadelerini (P280)** dikkate alınız.

Zehirlenme anında, aşağıda belirtilen ilk yardım tedbirlerini alınız, doktor çağırınız, bitki koruma ürününün ambalaj veya etiketini birlikte götürünüz. **Maruz kalanın bilinci yerinde değilse veya spazm ortaya çıkmışsa sıvı vermeyin veya kusturmayın.**

**Yutulması halinde:** Tedavi önerisi için derhal bir zehir kontrol merkezine veya doktora başvurun. Yutkunma refleksi kaybolmamışsa, kişiye yudumlaması için bir bardak su içirin. Zehir kontrol merkezi veya doktor tavsiye etmediyle hastayı kusturmaya çalışmayın.

**Gözler ile temas etmesi halinde:** Gözleri açık tutarak yavaş ve yumuşak hareketlerle su içmesi 15-20 dakika çalkalayın. İlk 5 dakikadan sonra, varsa, lensleri çıkarıp gözleri çalkalamaya devam edin. Tedavi önerisi almak için zehirlenme kontrol merkezine veya doktora başvurun.

**Deri ile temas etmesi halinde:** Buluşuk giysileri üzerinden çıkarın. Cildi 15-20 dakika süreyle bol suyla yıkayın. Tedavi önerisi için zehirlenme kontrol merkezine veya doktora başvurun.

**Solunması halinde:** Kişiyi temiz havaya çıkarın; nefes almıyorsa, acil durum merkezini veya ambulansı aradıktan sonra suni solunum yaptırın. Suni solunum ağızdan ağıza yapılacaksa, uygulayıcı kurutucu koruması (cep maskesi vb.) kullanılmalıdır. Tedavi önerileri için zehirlenme kontrol merkezine veya doktora başvurun.

**ANTİDOTU:** Özel bir antidotu yoktur. Belirtilere bağlı olarak doktor değerlendirmesine göre tedavi edilir.

ZEHİRLENME DURUMUNDA, ULUSAL ZEHİR DANIŞMA MERKEZİ (UZEM)'NİN: 114 NUMARALI TELEFONUNU ARAYINIZ.

\*The Dow Chemical Company ("Dow") kuruluşunun veya Dow'a bağlı şirketlerin ticari markasıdır.

**İçindekiler:** florpyrauxifen-benzyl, cyhalofop-butyl, N,N-dimetildekan-1-amit ve N,N-dimetiloktanamit tepkime kütlesi



**DİKKAT**

**ZARARLILIK İFADELERİ**

**H335:** Solunum yolu tahrişine yol açabilir

**H410:** Sulcul ortamda uzun süre kalıcı, çok toksik etki.

**ÖNLEM İFADELERİ**

**P261:** Sisi/buharları/spreyi solumaktan kaçınınız.

**P280:** Koruyucu eldiven/ koruyucu kıyafet/ göz koruyucu/ yüz koruyucu kullanınız.

**P304+340:** SOLUNDUĞUNDA: Zarar gören kişiyi temiz havaya çıkartınız ve kolay biçimde nefes alması için rahat bir pozisyonda tutunuz.

**P391:** Döküntüleri toplayınız.

**P501:** İçeriği/kabı yerel tüzüğe uygun olarak bertaraf ediniz.

**EUH401:** İnsan sağlığına ve çevreye yönelik riskleri önlemek için, kullanma talimatlarına uyunuz.

**EUH208:** İçerik: florpyrauxifen-benzyl. Alerjik reaksiyona yol açabilir.

**KULLANIRKEN VE DEPOLARKEN DİKKAT EDİLECEK HUSUSLAR**

- AGIXA™ 172 NeoEC farklı etki mekanizmalarına sahip sistemik etkili **florpyrauxifen-benzyl (Rinskor™ active)** ve cyhalofop-butyl içerir.
- Aşırı soğuk, aşırı sıcak, kuraklık, dolu zararı, önceki herbisit uygulamaları, yüksek tuzlu topraklar gibi kültür bitkisinin sağlığını, ve yabancı otlar ile mücadelenin başarısını etkileyen çevresel stres koşullarının bulunduğu ortamlarda **uygulama yapılmamalı**, stres koşulları ortadan kalkıncaya kadar beklenmelidir.
- Herbisitler için ayrı uygulama alet ve ekipmanı ile yelpaze hüzmelili memeler kullanılmalı, uygulama aleti 3 atm'den daha düşük basınçla çalıştırılmalıdır. Rüzgarlı havalarda ve yüksek basınçlı aletlerle uygulama yapılması **tavsiye edilmez**.
- Çeltik alanları dışındaki tarım alanlarına yıkanmanın veya direkt akışın olacağı durumlarda **AGIXA 172 NeoEC'yi uygulamayınız**. Sulama ve içme suyu kaynaklarına buluşturmayınız.
- AGIXA 172 NeoEC kullanılan tarlaların bozulması durumunda, uygulamayı takip eden 3 ay içerisinde tarlayı 15-20 cm. derinlikte sürdükten sonra çeltik ekilebilir.
- Uygulamayı takip eden sonbahar ve ilkbaharda tüm bitkiler ekilebilir.
- AGIXA 172 NeoEC havuç, pamuk, soya, bağ, tütün, sebzeler, çiçekler gibi geniş yapraklı bitkilere doğrudan ya da çeltik alanlarına yakın ise bu bitkilere sürüklenerek uygulanmamalıdır. Uygulama sırasında komşu bitkilere sürüklenmesini engelleyiniz; sisleme şeklinde uygulama yapmayınız.
- Tarla bitiminde dönüş yaparken üst üste uygulama yapmaktan kaçınınız.
- Boş ambalajları başka maksatlar için kullanmayınız. Boşalan ambalajları yasalara öngörülen tavsiyelere uygun olarak imha ediniz. (bkz. "Önem İfadeleri: P501")

İmal Tarihi:

Son Kullanma Tarihi:

Şarj Numarası:

Ruhsatname Tarihi ve Numarası: 19.03.2019 / 11312

DOW Dow AgroSciences

AGIXA™ 172 NeoEC

Emülsiyeli Olabilen Konsantr (EC)

GRUP	A	O	HERBİSİT (Yabancı Ot İlaç)
------	---	---	-------------------------------

160 g/l cyhalofop-butyl + 12 g/l florpyrauxifen-benzyl

#### DİRENÇ İLE İLGİLİ BİLGİ

AGIXA 172 NeoEC, etki mekanizması Grup A ve O olarak sınıflandırılmış bir herbisitir. Aynı etki mekanizmasına sahip bitki koruma ürünlerinin tekrarlayan uygulamaları, direnç gelişimini teşvik edebilmektedir. Bu nedenle, oluşabilecek direnç gelişimini geciktirmek için AGIXA 172 NeoEC'nin aynı üretim sezonu içerisinde önerilen uygulama sayısını aşmayınız. Uygulamanın tekrarlanması gerektiğinde farklı etki mekanizmasına sahip (Grup A ve O harici) ürünlerin kullanılmasına özen gösteriniz. AGIXA 172 NeoEC 'yi bir sezonda aynı yerde bir defadan fazla uygulamayınız.

#### KARIŞILIRLILIK DURUMU

Başka bitki koruma ürünleriyle tank karışımı yapılması tavsiye edilmez.

Malathion içerikli insektisitlerle tank karışımı yaparak kullanmayınız. AGIXA™ 172 NeoEC uygulanmış sahada, eğer malathion içerikli insektisit uygulanacaksa, uygulama öncesinde en az 7 gün bekleyiniz. Organosilikonlu surfaktantlar ile tank karışımı yapmayınız.

Net Miktar :

Azami Perakende Satış Fiyatı:

#### DEPOLAMA DURUMU

Normal (serin ve kuru) şartlar altında orijinal ambalajında açılmadan depolandığında iki (2) yıl süre ile ilacın fiziksel, kimyasal ve biyolojik özelliklerinde hoşgör (tolerans) sınırları dışında bir değişiklik olmaz.

#### FİRMA BEYANI

Firma, bu bitki koruma ürününün belirtilen kimyasal bileşime uygun olarak imal edildiğini ve etikette belirtilen şartlar dâhilinde kullanılması halinde, yazılı tavsiyelere uygunluğunu garanti eder. Bitki koruma ürününün yanlış tatbikatından, zamanında kullanılmamasından; etiket tavsiyeleri dışında kullanılmasından ve/veya yanlış depolanmasından dolayı meydana gelebilecek zarar, ziyan ve tüm sorumluluk kullanıcıya aittir.

#### ÜRETİCİ FİRMA

Dow AgroSciences Switzerland S.A  
Chemin du Pavillon 2, 1218 Le  
Grand-Saconnex, Geneva, İsviçre  
ÜRETİM TESİSİ  
Dow AgroSciences SAS,  
BP 20 -8, route de Herrlisheim  
67410 Drusenheim, Fransa

#### RUHSAT SAHİBİ FİRMA

Dow AgroSciences A.Ş.  
İçerenköy Mahallesi Umut Sokak, No: 10/12, AND,  
Kat:3, 34752, Ataşehir, İstanbul  
Tel: +90 216 571 16 00 | Faks: +90 216 380 60 19  
url: [www.dowagro.com.tr](http://www.dowagro.com.tr)  
e-posta: [dasturkey@dowagro.com](mailto:dasturkey@dowagro.com)

Teknik bilgi için: +90 322 355 68 00

Acil durum telefonu: +90 533 336 40 89

DOW Dow AgroSciences

Dow AgroSciences A.Ş.  
AND, İçerenköy Mah. Umut Sok. No: 10/12 P.K. 34752  
Ataşehir / İSTANBUL / Türkiye [www.dowagro.com.tr](http://www.dowagro.com.tr)  
Tel: +90 216 571 16 00 Faks: +90 216 380 60 19  
Anadoludaki Kurumlar V.D. 310 000 0000 (Mülkiyet No: 122953-130103)

Muhammet Uğurcan AYATA  
Ruhsatlandırma Müdürü

25 Eylül 2019

TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
GIDA VE KONTROL GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
KABUL EDİLMİŞTİR.

